Ödev: Vakit Uygulaması



```
public class Vakit {
  public int saat; // = 0
  public int dakika; // = 0
  public int sanive; // = 0
  public void ilerlet() {
    saniye++;
    // TODO : Saniye bir artırılınca saatin yeni değerini
               hesaplayacak şekilde metodu tamamlayınız.
  public void vakitYaz() {
   // TODO : Ekran çıktısını örnekte görüldüğü şekilde
              yapılandıracak ifadeyi yazınız.
   System.out.printf(" Zaman : %d:%d:%d\n", saat, dakika, saniye);
```

```
public class VakitApp {
  public static void main(String[] args) {
    Vakit vkt = new Vakit();

    vkt.saat = 23;
    vkt.dakika = 59;
    vkt.saniye = 59;

    vkt.vakitYaz();
    vkt.ilerlet();
    vkt.vakitYaz();
}

Zaman: 23:59:59
```

Ödev: Input / Output Uygulaması



- Kullanıcıdan; adı, soyadı ve yaşını alan ve
- Ekrana; ad soyad ve doğum yılını yazdıran bir Java programı yazınız. Bunun için Calendar veya SimpleDateFormat tipinde nesneler kullanabilirsiniz.

Örnek:

Ad-Soyad ve Yaşınız?: mustafa kamil zorti 36 MUSTAFA KAMİL ZORTİ, 1988 yılında doğmuştur.